Inde	ex of	Clair	ns

Application No.	Applicant(s)	
10/073,751	KARROY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Chris C. Chu	2815	

′	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected		Α	Appeal
ı	Interference	:	0	Objected

		_	<u></u>]	'														l 												
Cla	im		_			Date	е			\Box	. [Cla	Claim Date											Cla		_		[Date	•	_			
Final	Original	7/9/04				, ,						Final	Original				,	_	41		-			Final	Original	-	1	1			_			. :
	1	1								_	1		51_												101									
	2	1	L		L.		L_			4	1		52	_		<u> </u>	Ш				4	_			102					Ш		_		Ц
_	_3	1	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Щ		_	.		53	_	_	ļ	Щ	_		\perp	_	_	1		103					Ш		_	_	
	4	1	<u> </u>				_		-	4	١,		54	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_			-	4	4			104					Н		4	_	\dashv
	5	1	-		H		<u> </u>	-	\dashv	-			55	<u> </u>	-	-		_			-	-	-		105		-		-	\vdash	\dashv		\dashv	\dashv
_	6 7	-1	<u> </u>					-		\dashv	50		56 57	-	-	├	-	-		-	-		-		106 107				-	-				\dashv
-	8	1	-	_	Н		⊢	Н	\dashv	\dashv	-		58	 	-	\vdash		\dashv			+	-	1		108	_	-	_	-	Н	-			\dashv
-	9	1	H	_	H		┝	\vdash	\dashv	-			59	-	-	-	Н	\dashv		\vdash	+	⊢			109				-	-		\dashv	-	\dashv
-	10	1		_	\vdash		\vdash	-	\dashv	\dashv	1		60	\vdash	┝		\vdash	\dashv		\vdash	+	Η.	1		110		-	_	-	\vdash		\dashv	_	\dashv
-	11	Ì	-		Н		\vdash	\vdash	\dashv	-	, 1		61	\vdash						\vdash	\dashv	┥.	-		111	_		_	Т	Н	\neg		\dashv	
	12	1							1	\exists	Ė		62	\vdash	<u> </u>						┰	7	1		112	_			Г	Н			\neg	Ħ
	13	Ì		1	П		T	П	\dashv	7			63	1	 		\vdash			\vdash	\dashv	7	Ì		113		Γ		Г	П			\dashv	\dashv
	1 4		\vdash		П					7	-1		64		П						\top		ŀ		114				T					П
	15	1						П		7			65								1		Ī		115									
	16	1	Г										66									.:	-è	·	116									
	17	1									14.		67												117									
	18	1	L										68												118									Ш
	19 20 21 22 23 24 25 26 27		L								٠,		69								_	_	ļ		119		_		L	Щ	_	_		
	210							Ш		_	100		70	_		<u> </u>					_	_			120				<u> </u>					Ш
	<u> 21</u>				Ш					_			71		L	<u> </u>	Щ								121					Ш				
	212		_				ļ		_	_			72	_		ļ:					_	٦.			122		<u> </u>		<u> </u>	Ш		_		_
	23							Щ		_			73	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш				_	_	-0		123		_		ļ	Ш		_	_	Щ
	24		_	L			<u> </u>	Ш		_			74	<u> </u>		<u> </u>	Ш			-	_	4			124		<u> </u>		<u> </u>				_	Щ
	25		<u> </u>							_			75	_						-	4				125	_	ļ		<u> </u>	Ш		_	\dashv	_
	<u> 46</u>		L					Н	_	_			76		_	-	-			\vdash	+	-			126		-			\vdash	-			\dashv
	4/	ļ.,	⊢				-	\vdash		-			77	├	<u> </u>	-	-			\vdash	+	-			127				├—	\vdash	-			\vdash
	28	1		_	-		-	Н	-	-			78 79	-	-	-	\vdash	_			+	-			128 129		\vdash	_		\vdash		\dashv		\dashv
	29 30	1	⊢		Н	_	_	-		-			80		├	-	-	-		+	+	-			130			-	├	\vdash		1	\dashv	Н
	31	1	⊢		-			Н					81	┝	\vdash	\vdash	Н	-		\vdash	+	\dashv			131		├	-	-	Н			\dashv	\vdash
	32	 `	-		H			-	-+	\dashv	- 1		82	-		├		-		\vdash	+	-		-	132	_		-	╁─	-	\dashv		\dashv	\dashv
	33		┢		Н			Н	-	\dashv	-		83	├	-		Н				+	Ⅎ,	-		133	_		\vdash	┢	-	-		\dashv	
\neg	34		\vdash	-	\vdash		\vdash	Н	\dashv	ᅦ	1	-	84	\vdash	\vdash	H	H			\vdash	+	\dashv	ł		134	_	Ι-	 	Н	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\Box
	35	Ι	\vdash		H	_	t^-	Н		\dashv			85	Ι	┢	T	Н			\vdash	\top	\dashv			135			 	Г	\vdash	\neg	\neg	\neg	
	36		T		П		<u> </u>	П	$\neg \uparrow$	\neg	1		86		<u> </u>	۲	П		_		十	\neg	1		136				1				\neg	\Box
7	37		\vdash					П	\dashv	\dashv	1		87								1	٦	1		137	-								
	38			<u> </u>			T	П	\neg	\dashv			88	Ι	Г						\top	- 1	ľ		138				Г					
	39										İ		89								丁		ı		139									
	40								\Box		.		90										Ì		140									
	41	Ľ											91								$ lab{T}$		į		141									
	42												92								Ι]			142									
	43												93	匚									[143				\Box					
	44										[94								I	_].	[144									
	45										174		95	匚						Ш		_]			145					L				
	46	<u>L</u>						Ш		\Box	27.5		96	<u> </u>		L	ـــــا				\perp	_			146		L_	<u> </u>	<u>L</u>	_		Ш		Ш
	47	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	oxdot	oxdot			Ш	\Box	_	3		97	L_	$ldsymbol{oxed}$	_	Ш				_	ŀ			147		L.		<u> </u>	_	Ш		Ш	Ш
	48							Ш		\Box			98		<u> </u>	<u> </u>					\perp		ļ		148		<u> </u>	L_	<u> </u>	L			\square	Ш
	49	lacksquare	<u>L</u>	<u> </u>	Ш			Ш	\sqcup		ļ		99	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ			\sqcup	4	┥.			149		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_			Ш
	50	<u> </u>		L				L			ા		100			1			l]				Į		150					L				$oxed{oxed}$